

## ABSTRACT OF THE DISCLOSURE

5      ステントデリバリーシステムは、内視鏡の鉗子チャンネル内に挿通可能な第 1 の筒状部材と、この第 1 の筒状部材の内部に挿通され、この第 1 の筒状部材に対して進退可能であるとともに、前記内視鏡に対するその相対位置を略固定するための保持機構を備えた第 2 の筒状部材と、この第 2 の筒状部材に拡張可能に縮径された状態で装填されるステントとを備えている。